INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	•	
-	(Through numeral) Canceled		7 ;
-; .	Restricted	0 ·	Appeal Objected

																	•					
	Ì	n.		1	_	7	_		_		0	n	0		·	_	_	_	_		_	-
		200			•																	
٠,	5	<u>,</u>		\dagger	_	1	-	+		1		4	L	-	_	4		4	_	\dashv		
	; <u> </u>	2		t		ŀ		1	_	†	-	1	_	1	_	1	.	1		+		
	_;	3					_	I		1		7	_	1	_	1	_	1	_	1		_
	_	1	_	L		L		-		1	_	1	_	·				1	_	1	·	
		1		H	_	ŀ		1	_	+	_	+	_	1		1	_	1	.	4		4
•	7	+	··	┝	_	-	_	ł		+	-	+	_	+	_	+	_	1		+	-	$\frac{1}{2}$
	. 8					-	·	Ì	_	\dagger	·	†	<u>-</u> -	†		t	<u> </u>	t	_	t	_	1
	9	1		_					_	I	_	I	_	1		ľ		İ	_	T	_]
-	$\frac{10}{11}$	-	4	·	4	_	_	L	_	-	_	1		1		Ļ	_	L	_	ļ		1
-	10	+	1	-	1	_	-	L		├	_	ł	_	╀	_	ŀ		ŀ	· 	╀	_	ł
1	13		_	_		·		-	_	-		t		T	_	r	_	┝	-	T.		1
- 13	14	L			1	_				L	_		_						_	Ĺ	_	
	15	╀	+		+	_	-	•	_	ŀ		-		┞	_	L	4	_		_	•	
1	16 17	┢	1		†	•	1		_	┝	-	┝	_	├	-				-	-	-	
1	18		1		İ	-	1	_		-			_			_	1	-		-		
	9	_	1		1	_	1						-			_				_		
	0	Ŀ	+		+		1	_	-		-	_	_	_	4		4	_		_	4	
2	2	<u> </u>	\dagger	-	\dagger		+		1	_	+	_	4	-	1	_	+		-	_	-	
2	2		1	_	1		1	_	1		1		1	-	7		+		1		1	
2	4	_	1		1	_	1	_	1	· ·	1	-]]	_	1	_				
2	5 6		╁		╀	_	╁	-	+	_	+		4		4	_	+	-	4	<u>.</u>	4	·
2	7	_	1	•	1		1		1		1		1		+		†		1	-	1	
2	8	_	1	_		_	Į	_	I]	_]		1	_	1	_	Ī	$\overline{}$	1	
	8		╀	÷	ŀ	_	╀	_	+	<u>.</u>	1		4		1	_	1	_	1		1	
3	1		\dagger	-	┝	_	+	_	\dagger		+		1		╁	-	+	,-	╀		+	
3	2	_	1	_			1	_	†	_	†		1		1	_	t		t	_	1	
3	3					_	I	<u>.</u>			1	_	1		1	_	1		1	_]	
3		=	F	Ξ		_	=		1	=	#	==	+	=	=		=	=	‡	==:	-	
3		_	1	_	-	-	-		\dagger		\dagger	_	+		+		+		1-		1	
3]_					_	İ	_	1	_	Ţ		1-		1-	_	†		1	
3	_	_	-	_	L	_	-		-		ļ.			_	I	_	[1			
4		_	╂	_	-	_	-	· -	-		-		1	_	-	_	-	_	-		1	
4	_1.		┨-	-	-		-	-	-		-	_	-		-		-		-			
42	_ J.		-	-	-		-		-	-	╁	_	-	_	-		-		-			
4:	_4-	_	1-		_	_	t	_	-		†-		1		╢	_	-		-	_		
4-	1_	_			_	_	_	_		_		_	1	_		_	-	_	-			
45			_	4	_	_	_	_	Ĺ		[-		[_		_	_		_			
47			-	-	_	4	-	_	-	_	-	_	-		-	4	_	-	_	_		
48			-	1		4		-	ŀ		-		-	_		-	<u> </u>	-	_	-		
48		_		1	_	1	-	-	-	ㅓ	-		-		-	٦	-	4		-		
50	ŊΓ	_	Γ	1		٦	_	٦	Т		1		1	-	-	┪	-	┪	-	-{		

	•																	•
	1	a	alm	T						(Dat	lo					~	
		Final 1	न्त्र			- -												
	ł		61	╁	+	_	┝	-		H	\dashv	_	1-		-	-	·	
	ł		52	 -	t	-	-	1		H	\dashv		†-		┝	+	-	
	ľ	-	53	r	t		-	1		-	7		1-		-	-1	-	
	t		-54	-	t		_	1		H	1		1-	-	_	-1	\dashv	
,			55		T		_	1		-	7		t		-	7	\dashv	
			56	·				1		_	1		Γ		_	7	\exists	
	L		57		L						I							
	L	_	58		L	_		1	_	÷	1	_	L	\perp				
	L		69		L	\perp	_	Ļ	4		1	_	_	4		_ _	4	_
٠	ŀ		60 61	-	Ļ	4		╀	\dashv		+	4		4		4	4	\dashv
	┝	_ 1	62	-	_	╅		┞	\dashv		╀	-		+	_	╀	+	\dashv
	卜		63		_	+	_	H	+	_	╁	7	<u>. </u>	+	-	╁	╁	\dashv
	Γ		84		_	1	-	r	7		T	7		†		1	+	ㅓ
			35			I			Ī			1				T	1	\dashv
-	_		36		_						L		_	I			1	
			7	4	_	1	_	_	4		L	4		1		L	\perp	
	_		8	-1	_	+	4		+		┞	4	<u>.</u> :	+		L	\bot	4
			0	+	_	╀	-		╀	-	├	+		╀	•	┞	+	\dashv
ł			1	+		+-	-	_	+		-	+		╀		-	+-	4
l	_		2	1		+	1	_	+		H	+	-	1	_	ŀ	+	\dashv
Ì		7	3			T	1	_	+		-	1		†	_	L	+	٦.
			4	\rfloor		I			I	٠.		1	_				I	
-			5	4		4_	4		\downarrow	_		1:	_	L	_	_	\downarrow	4
ŀ		7		+		╁	+	_	-	4	_	╀		-	4	_	-	-
ŀ		7		十		╁	+		+	٦		╁		├	+		╁	\dashv
1	_	71		\dagger	<u> </u>	1	1		1	1	_	1	_	╁	7	_	+	1
		8					I		L						1			1
1		8		1			1		L	_						_		
L		8:		- -	_	ļ.	1		<u> </u>	4		1	_	_	1		_]
ŀ		84	1	_	_	<u> </u> _	+	_	-	1		╀	_	L	4		_	1
F	_	8		-	_	1=	-		=	1		=	==:	==	#		=	<u>:</u> :::
r	_	86	-	†	_		+		1	1		1-	-		+			1
		87	<u>'</u>				1			7	_	1			1			1
L	_	86		_				!							1			
L	_	88		- -	_		_		_	1.					-			
L	_	80		1	_	_	1_	_	_	1		L	_					
_	_	91		1	_		_		Ŀ	1		L	_	_	1		_	
-	-	92		-	-		-	_		-		_	4		-		_	
<u> </u> -	\dashv	93	-	+	-	_	-	_	-	-		-	4		-			1
-	-	95		+	-	_	-	-	-	+			4		-	-		-
-	ᅱ	96		1	4		\vdash	٦		1-			- -		-	-		1
	1	97	↓ —	1	+	_	-	1		1-		-	+		-	\dashv		
		98		1	1	_	-	7		†-	_	-	†		t	\dashv		
_		99							_	Γ			Ţ		1-	7		1
	Į.	5	v	1.	- (7	1 _	- 1		1	_	_	7	_	1-	-1		١.

,Clalm]				D	ale	• • • • • •
T=	1	-	7	ר:ך	٦-	- - -	٠,٠
Final	1		ł				
Final		۱ .				- -	
101			-	-	- -		-
102				 	- -	·-	-
103			-	_	-	J	_ _
100			-	_		_ _	
105				-	┦	↓_	
106			-	<u> </u> -	├_	↓_	 _
107	-	-			├_		
108	\dashv	\dashv				 	Ь.
109	-	\dashv	-	<u>_</u>		_	-
110	+	7		<u> </u>		_	<u> </u>
111	+	\dashv	\dashv	Ψ.	-	<u> </u>	-
112	+	1	7	_		-	
113	\top	7	\dashv	_			-
114	\top	7		\dashv	\neg	-	
115	1	1	7	\neg		\neg	\dashv
116	7	7	7	7	\neg	-	\dashv
117	T	7	7	7			\dashv
118			1	7		,	\neg
119	T	I		7	7		
120	-	T					
121		Ι.				7	
122	\perp	·			1		·]
123	1	\perp					
124	╄.	-	4	-	4	4	_
125	-	4-	+	- -			_
126 127	+-	+	+	+	-		
128	┼─	╁	+	+		+	-
129	┼╌	+-	+	+	+		\dashv
130	†-	\dagger	+	+	- -	+	\dashv
131	†	1	+	1	\neg	7	7
132	1	1	1	1	1	\dashv	7
133	1	1	Т	1			7
134]					
135		L	L	L	^		
136 .	_	_	_	1.	_ _	_ _	_
137	<u> </u>	<u> </u> _	1	1	_ _	4_	4
138	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	_ _		վ՝
139	 	ļ.,	-	-	- -	_ _	- -
140	<u> </u>	_	 _	_	- -	- -	<u> </u>
141	L_	_	_	1_	_ _	_ _	_ .
142	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.	4_		+
143	<u> </u>		_	1_	- -	- -	4
144	<u> </u>	_	<u> </u> _	1_	4-	-	+
145			_	1-	4	-	
146			_	<u> </u> _	-	4-	- -
147			<u> </u>	_ _	1_	4-	+
148			L	<u> </u>	-	 _	+
149			L	<u> </u>	1_	<u> </u>	-
<u> 150</u>			<u> </u>	L	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		T